Rejected	Index of Claims		Аррисацо	N/Control No.		Applicant(s)/Pa	tent under	
	IMMER OF CIRCLES			1/2/Y	/	Reexamination		
Rejected				ナんしや	10		II/	
			- A A			Art Unit		
Cancelled Non-t-lected A Appeal Objected Claim Oate Claim Oate Objected Objec	. The state of the			·				
Cancelled Non-t-lected A Appeal Objected Claim Oate Claim Oate Objected Objec								
Restricted	√ Rejected (1	hrough numer	ral)	Non-Elected		Appeal		
Claim	 	Vancened						
Claim	= Allowed +	Restricted		Interference	ုပ	Objected	•	
The state of the							:	
\$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{111}\$ \$1	Claim Date	Claim	Date	CI	aim	Date		
\$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{111}\$ \$1	leg linat			_	힐			
\$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{5}{3}\$ \$\frac{1}{100}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{110}\$ \$\frac{1}{111}\$ \$1		if gi		Fing	iĝi			
S			 					
3 4 53 103 104 104 104 105 6 105 105 106 7 106 7 107 106 107 106 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 <				╅┼┩┠┈		╼╂╼╂╼╂╌╂	- - 	
5 6 55 105 105 105 106 107 108 107 108 107 108 107 108 107 108 107 108 107 108 109 100 110 110 110 110 110 111	1—————————————————————————————————————				103		+1	
Section Sect			╂┼┼┼	++-			Д	
107	6	56		╅╅		╼╁╌┼╌╂╌╏		
9					107			
10			 	╂╂┨┠╼	108	╼╂╼╂╼╂╼╂	\Box	
12		60					- - 	
13			++++					
14			╂╂┼	- - 		╫╫╫	+-	
16 17 66 116 117 18 66 117 118 68 1118 118 69 1118 119 120 119 120 121 121 122 122 122 122 123 123 123 124 123 123 124 125 125 126 127 127 128 125 126 127 127 128 129 129 130 130 130 131 131 132 133 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 138 136 136 137 138 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147		64			114			
17			++++	╌┼┼┤┠┈┤				
18	17	67			117		+-1	
120					118			
21 72 121 72 122 23 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 126 126 125 126 125 126 126 127 128 126 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 136 137 137 138 139 139 139 140 141 140 140 141 140 141 141 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 149			╂┼┼┼┼	++-			4-4	
23 73 123 124 124 125 126 125 126 125 126 125 126 127 126 127 127 128 127 128 127 128 128 129 128 129 129 130 131 130 131 130 131 131 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 134 134 135 136 135 136 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149	21				121			
24 124 25 125 26 125 27 126 27 126 28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 142 141 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	22		++++	╂╬┦┡╌┤				
75	24	74		 	124		- - 	
27 30 77 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133					125			
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148			╂┼┼┼	╂┼┤┞			+-1	
30		78			128		+-	
31 81 131 32 33 82 132 33 34 84 134 35 86 135 135 36 86 135 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 148 49 99 148 149			++++	++	129			
32 82 132 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 140 141 141 141 141 142 144 142 142 143 144 144 145 145 146 147 148 148 148 148 149	31		 	+++	131		- - 	
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					132			
35 85 135 36 136 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 95 143 46 95 145 48 98 148 49 99 149			++++	╅┼┪┠╼		- - - - - 		
37 87 137 38 138 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 95 145 47 97 147 48 98 148 49 99 149	35	85					- 	
38 39 39 39 40 39 41 39 42 31 43 31 44 31 45 31 46 30 47 31 48 39 49 39 49 39 49 39 49 39 49 39 49 39 49 39 49 39								
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 143 46 95 145 47 97 146 48 98 148 49 99 149			 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	╼┾╍┼╍┤┠╍╌┤		╾╂╼╂╼╂╼╂╼╂		
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 95 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					139			
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 95 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			+				4	
43 93 44 94 45 95 46 95 47 97 48 98 49 99	42	92				╶╏╶┤╶┤╺ ┤	-+-	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					143			
46 96 47 97 48 98 49 99	45		╂┼┼┼	╅┼┪┞╌┥		╼╅╌╂╌╂╼╂	+	
48 98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	46	96			146		<u>- -</u>	
49 99 149			┞╸╏╺╏╺ ╏	╃╇╢┞┦		++111		
	49	99			149		+-	
	50	100						